Index of Claims

Appl	ication	/Control	No.

10/801,953

Examiner

Bernarr E. Gregory

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KENNY ET AL.

Art Unit

3662

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ŀ	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Claim Date				Claim Date								7	Claim Date																	
							<u> </u>	T	Take								┥										_				
Final	Original	7/28/06									Final	Original										Final	Original								
	1	V										51											101								
	2	V				Г				П		52						\neg		$\neg \vdash$	┑		102			Π			\neg	\neg	
	3	V								П		53	T	Г				\neg		\neg	7		103			Π			\neg	\neg	
	4	V								П		54		Г						\neg	7		104		1				T	丁	
	5	V			_					П		55							T		7		105						寸	\neg	П
-	6	V				\vdash				Н	_	56	T	Т				_		\neg	┪		106		1		П		十	\neg	٦
—	7	v	Н		_	\vdash		H	_	\vdash		57	t		Н	\neg	\exists	寸	7	\dashv	┨		107		T		П	\Box	_	\dashv	╗
 	8	v	Н		_	1	\vdash			\vdash		58	T		\Box	\neg	一	寸	7	1	7		108		1	1	Н		寸	十	П
-	9	v	Н			\vdash	\vdash		_	Н		59	T		П			7	┪	一	1		109		\top				寸	\top	┪
<u> </u>	10	Ť	-	_	_	\vdash		\vdash	_	Н		60	T	\vdash		\neg		7	寸	\neg	┪		110		1	\vdash			\dashv	\top	┪
<u> </u>	11	V		\neg	_	┢				\dashv		61	+	Т				一		\neg	┪		111		1		Н		7	十	┪
	12	Ť	Н	\neg	-	\vdash		Н		\vdash		62	T	\vdash		\dashv	-	-	_	\dashv	┪		112	-	+		Н	\vdash	\dashv	十	ㅋ
	13	v	H	\neg	-	\vdash	М			Н	\vdash	63	T		Н	\dashv	\dashv	-	\dashv	十	┪		113		十	Ι-	Н	\vdash	\dashv	十	\dashv
\vdash	14	Ť	Н	\neg		\vdash		\vdash		\vdash	-	64	T	_	\vdash	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	┨		114	\vdash	\top	T	Н	\vdash	\dashv	十	\dashv
-	15	Ÿ	Н	-	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	65	\dagger		Н	\dashv	\dashv	-	-	+	┪		115	\vdash	+-	T	Н	\dashv	\dashv	十	_
	16	۱Ť	Н	\dashv		┢		\vdash	_	Н	-	66	╁╴	-	-		\dashv	7	\dashv		┥		116	-	╁	┢	\vdash	\vdash	\dashv	+	_
·	17	\vdash	-	-	_	┢		-	_	Н	-	67	+	_	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	\dashv	┥	\vdash	117		+-	H	Н		\dashv	十	_
	18					_	H	\vdash		Н	-	68	+	├			\dashv	\dashv	\dashv	-	┥	<u> </u>	118		╁	\vdash	\vdash	-	+	+	-
-	19	-	Н				-	\vdash		\vdash	-	69	+	⊢	Н	-		+	\dashv	\dashv	ᅥ	-	119		+	┢	Н	\dashv	-	\dashv	_
<u> </u>	20	-	Н	_	_	-		\vdash		\vdash	-	70	+		Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\vdash	120		╁	\vdash		\vdash	+	+	_
-	21	-	Н	_		⊢	\vdash	-	_	Н	-	71	╁	⊢	H	-	\dashv	\dashv	-+		-	\vdash	121	+	╁	┢		\vdash	+	+	_
	22	├	H	_	_	-	-	\vdash	-	Н	<u> </u>	72	+	⊢	Н		\dashv	\dashv	+		-	\vdash	122		╁╌	┝	-	-	-	+	\dashv
<u> </u>		⊢	\vdash	=	_	-	H	\vdash		Н	\vdash	73	╁╴	⊢	Н		\dashv	\dashv	\dashv	+	-	\vdash	123		+-	-	⊢	\vdash	\dashv	+	_
<u> </u>	23	<u> </u>				┝		\vdash		\vdash	\vdash		╄-	<u> </u>	Н			\dashv	\dashv	+		<u> </u>	123		-	-	\vdash		+	+	-
-	24	<u> </u>		_		H	-	-	_	Н	\vdash	74	╀	-	\vdash	-			\dashv	-			125		╂	├	-		+	+	\dashv
<u></u>	25	_		_	_	⊢	_		_	Н	_	75	+-	├-	Н	\dashv		-	ᅪ			-	125		+	├	-			-	_
_	26						L	_	_	Н	-	76	┼	_		-	\vdash	-	\dashv	+	-	-	126	-	+-	├-	_	\vdash		+	_
<u> </u>	27	L_		_		┡	_	_	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	77	₩	⊢				\dashv	\dashv	+	4	—	127		+-	├	_	\vdash	\dashv	+	_
	28	<u> </u>				ļ			<u> </u>	Ш	\vdash	78	-	<u> </u>	Н		\dashv	_	-	_	-1	<u> </u>	128	\vdash	+-	\vdash			\dashv	+	_
	29					_	_		<u> </u>	\vdash	-	79	↓_	<u> </u>	\sqcup			\dashv	\dashv	\dashv	_	<u> </u>	129		+	_			_	\dashv	_
<u></u>	30	_	_		_	L.			ļ	Н	-	80	\vdash	▙	Ш	_	\vdash		4		_	<u> </u>	130		+-	₩	_	-	-	\dashv	_
	31	╙	Ш					L.	<u> </u>	Ш		81	╄	<u> </u>	Ш			_		_	4	ļ	131	\vdash	┥—	ــ	<u> </u>	\vdash	4	-	_
	32	_	Ш		_		_	_	_	Ш	-	82	ـ	<u> </u>	Ш	_		4	\dashv	-	4		132		┥—	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	4	\dashv	_
<u></u>	33	! —		Ш		<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш	<u> </u>	83	╀	\vdash	\vdash	_	ert ert	4		4			133		-	 	_	$\vdash \vdash$		\dashv	_
<u></u>	34	_	\sqcup	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	 	Н	_	84		 	\sqcup	\Box	ert	_	4	\dashv	4		134		+	├-	\vdash	\dashv	_	\dashv	_
<u></u>	35	_	\sqcup	Ш	L	_	<u> </u>	L_	 	Ш	_	85	╄-	<u> </u>	Ш		Щ	_	4	\dashv	4		135		╄-	├-	\vdash	\dashv		\dashv	_
<u></u>	36	<u> </u>	Щ	Ш	_	<u> </u>	 _	⊢	<u> </u>	Ш	<u> </u>	86	╀-	 -	Ш	Щ			\dashv	-	4		136		4	╄	—	${oxed}$		\dashv	_
<u></u>	37		Щ			 _	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	87	↓_	 _	\sqcup	Ш	\square	_	_	4	4	<u> </u>	137		4	┞	<u> </u>	\sqcup	_	\dashv	_
<u></u>	38	_	L.,	Щ	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		88	↓_	<u> </u>	Ш	Ш		_	_	\dashv	4	<u></u>	138		╀	L		\sqcup	_	-	
	39		\Box	\Box	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	89	↓_	<u> </u>	Ш			4	_	\downarrow	4	-	139		4_	-	_	\sqcup	_	4	_
<u></u>	40		Ш	<u> </u>		<u> </u>	_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш	\perp	90	1_	ـــ	Ш		Щ	_	_	\perp	4		140	$\vdash \vdash$	1	╙		\sqcup		4	
<u> </u>	41		Щ			L	Ц	$oxed{L}$	<u> _</u>	Щ	<u> </u>	91	1_	<u> </u>	Ш		Щ	ļ			_		141	$\sqcup \bot$	_	┞-	_		_ļ		
	42		Ш				$oxed{oxed}$	<u></u>	<u> </u>	Ш		92	1_	<u> </u>	Ш			_	\perp	\perp	_		142	$\sqcup \bot$	_	1	<u></u>	Ш	_	_	
<u></u>	43	L		Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L_	93		<u> </u>	Ш			\perp		\perp	_		143	$\sqcup \!\!\! \perp$	_	1_		\sqcup		_	
	44	L	Ш			_	_		L	Ш		94		_	Ш		Ш	_	_	\bot	_		144		\bot	<u> </u>	_	\sqcup	Ц		
	45						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		Ш		95			Ш						_		145		_				\Box	\perp	_
	46						匚					96		L							_		146						\Box	\Box	_
	47											97			Ш			\Box		\bot	┙		147						\Box		
	48					匚			\Box			98							\perp		_		148		1				\Box	$oldsymbol{\bot}$	_
	49											99						$_{\perp}$			┙		149						\Box		
	50						1		Ī	17		100	1	1			ιI	ſ	ſ	- [ı	1	150		1	1		ΙĪ		T	